

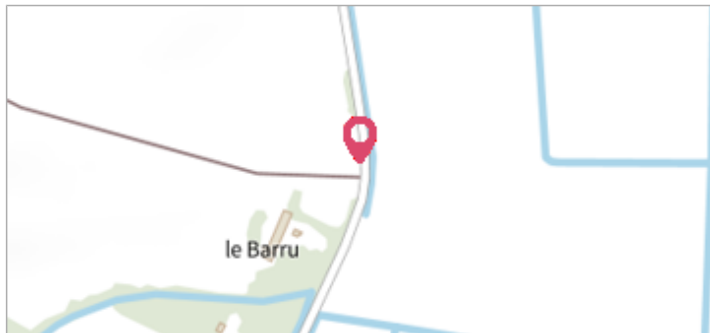


Commune : SAINT-NAZAIRE-SUR-CHARENTE

Rivière : L' Océan Atlantique

LE BARRU**Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine public - localisation : Sur poteau clôture béton**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CARO_S_SNZ_6**Date de mise à jour :** 20/06/2017**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation - Auteur : EPTB_Charente

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.01032460 / Y: 45.95111140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 389486.95 / Y: 6546931.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0103246 / Y: 45.9511114**Code Hydro:** _OATLANT**Rive de référence:** Non renseigné**28 Février 2010**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **4.11 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code :** CARO_R_SNZ_6_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE POSE DE REPÈRES
XYNTIA DE LA CARO - 2013-2016 - 01/01/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CDA Rochefort Océan**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2016****Méthode :** Inconnue**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol : 65 cm environ**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.11 m

Vue détaillée - Auteur : EPTB_Charente